

	NAMA : Herlina					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		8	10%	8	5 jurnal Google scholar
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		6	10%	6	5 jurnal Google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		9	10%	9	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		8	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		9	10%	9	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	8	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	80	

	NAMA : Intan Kumala					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		9	10%	9	6 artikel Google scholar
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		6	10%	6	6 artikel Google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		9	10%	9	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		8	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)		9	10%	9	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	8	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	81	

	NAMA : Khoirotun					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		8	10%	8	5 Jurnal
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		8	10%	8	4 jurnal google scholar dan 1 pubmed
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		8	10%	8	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		8	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	8	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	80	

	NAMA : Karisma					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		8	10%	8	5 jurnal
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		5	10%	5	tidak dijelaskan open knowledge BUKAN DATA BASE : google scholar or pubmed ot etc?
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		8	10%	8	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		8	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	8	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	77	

	<b>NAMA : Nahdiyatus</b>					
	<b>KELAS :</b>					
<b>NO</b>	<b>Komponen</b>	<b>Rentang Nilai</b>	<b>Nilai</b>	<b>Bobot</b>	<b>NA</b>	<b>KETERANGAN</b>
1	<b>Jumlah artikel</b>		5	10%	5	5 jurnal
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		4	10%	4	2 dari 5 jurnal tidak disebutkan data basenya namun ditulks Publish or perish saja sbgai bentuk frasa
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		8	10%	8	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		8	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	8	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	<b>73</b>	

	<b>NAMA : Harianto</b>					
	<b>KELAS :</b>					
<b>NO</b>	<b>Komponen</b>	<b>Rentang Nilai</b>	<b>Nilai</b>	<b>Bobot</b>	<b>NA</b>	<b>KETERANGAN</b>
1	<b>Jumlah artikel</b>		<b>8</b>	10%	<b>8</b>	5 jurnal Google scholar
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		<b>6</b>	10%	<b>6</b>	5 jurnal Google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		<b>9</b>	10%	<b>9</b>	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		<b>8</b>	10%	<b>8</b>	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		<b>8</b>	10%	<b>8</b>	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		<b>8</b>	7%	<b>6</b>	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		<b>8</b>	8%	<b>6</b>	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		<b>8</b>	10%	<b>8</b>	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		<b>8</b>	10%	<b>8</b>	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		<b>9</b>	10%	<b>9</b>	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	<b>9</b>	5%	<b>5</b>	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	<b>81</b>	

	NAMA : Florentina					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		8	10%	8	5 jurnal Google scholar
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		6	10%	6	5 jurnal Google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		7	10%	7	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		7	10%	7	Kurang dalam narasi DSVIA
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		7	10%	7	Kurang dalam narasi DSVIA
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		7	7%	5	Kurang dalam narasi DSVIA
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		7	8%	6	Kurang dalam narasi DSVIA
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		7	10%	7	Kurang dalam narasi DSVIA
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		7	10%	7	Kurang dalam narasi DSVIA
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	8	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	72	

	NAMA : Difa					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		3	10%	3	3 jurnal
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		5	10%	5	3 jurnal research gate, google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		7	10%	7	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		7	7%	5	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		7	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	8	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	66	

	NAMA : Lukas					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		7	10%	7	4 Jurnal
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		6	10%	6	4 jurnal google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		8	10%	8	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		9	10%	9	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		9	10%	9	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		9	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	9	5%	5	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	80	

	NAMA : Nadilla					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		8	10%	8	5 artikel
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		6	10%	6	5 Jurnal google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		7	10%	7	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		6	10%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		6	10%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		6	7%	4	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		7	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		6	10%	6	tahun publikasi jurnal tidak dicantumkan
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	7	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	66	

	NAMA : Nuratika					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		8	10%	8	5 jurnal Google scholar
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		6	10%	6	5 jurnal Google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		8	10%	8	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		7	7%	5	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		7	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		8	10%	8	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	7	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	73	

	<b>NAMA : Maria Farlina Waso</b>					
	<b>KELAS :</b>					
<b>NO</b>	<b>Komponen</b>	<b>Rentang Nilai</b>	<b>Nilai</b>	<b>Bobot</b>	<b>NA</b>	<b>KETERANGAN</b>
1	<b>Jumlah artikel</b>		2	10%	2	hanya 1 Artikel
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		2	10%	2	hanya 1 jurnal google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		7	10%	7	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		7	7%	5	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		7	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		7	10%	7	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		7	10%	7	
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	7	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	<b>60</b>	

	NAMA : Agnes					
	KELAS :					
NO	Komponen	Rentang Nilai	Nilai	Bobot	NA	KETERANGAN
1	<b>Jumlah artikel</b>		7	10%	7	4 Artikel
	3 artikel	(1 - 4)				
	4 artikel	(5 - 7)				
	5 artikel	(8-10)				
2	<b>Sumber artikel data base</b>		5	10%	5	4 Jurnal data base google scholar
	Google scholar	(1-6)				
	Scient Direct atau setara atau lebih tinggi	(7-10)				
3	<b>Topik artikel (kesesuaian variabel antar artikel yang di analisis)</b>		8	10%	8	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
4	<b>Ketepatan analisis Desain Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
5	<b>Ketepatan analisis sampel (sampling dan jumlah)</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
6	<b>Ketepatan analisis Variabel</b>		8	7%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
7	<b>Ketepatan analisis Instrumen</b>		8	8%	6	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
8	<b>Ketepatan analisis uji statistik</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
9	<b>Ketepatan analisis hasil Penelitian</b>		8	10%	8	
	Tidak tepat	(1-5)				
	Tepat	(6-7)				
	Sangat Tepat	(8-10)				
10	<b>Keterbaruan artikel (5 tahun terakhir)</b>		6	10%	6	tahun publikasi jurnal tidak dicantumkan
	10 tahun terakhir	1-6				
	5 tahun terakhir	7-10				
11	<b>Kerapian penulisan</b>	(1-6)	8	5%	4	
	tidak sesuai	(1-5)				
	sesuai	(6-7)				
	sangat sesuai	(8-10)				
				100%	74	